

Arkeologisk schaktningsövervakning

BAGGES VÄG

vid schaktning för reparation av vattenledning inom stadslager

L2001:4288 i Falu stad och kommun, Dalarnas län

2023



Arkivrapport dnr 132/23

Emelie Svenman

Upphovsrätt, om inget annat anges, enligt Creative Commons licens CC BY

Fastighetskartan: © Lantmäteriet.

Terrängkartan: Lantmäteriet (CC0)

Dalarnas museum, Falun, 2023

Sammanfattning

I oktober 2023 genomförde Dalarnas museum en schaktningsövervakning vid Bagges väg i Elsborg i Falun. Marken i schaktet bestod av omrörda massor från tidigare markarbeten. Inga äldre lämningar påträffades vid arbetet.

Inledning

Med anledning av att Falu Energi och Vatten AB skulle reparera en vattenledning i Bagges väg genomförde Dalarnas museum en arkeologisk schaktningsövervakning. Arbetet utfördes i oktober 2023. Uppdraget gällde under länsstyrelsen i Dalarnas generella beslut, dnr 431-14504-2022, för schaktningsövervakningar av Falu stadslager L2001:4288. Ingreppet gjordes strax utanför fornlämningsgränser inom L2000:4288, för vilket det generella tillståndet gäller. Länsstyrelsen gjorde dock bedömningen att det generella tillståndet kunde nyttjas i detta fall med hänsyn till arbetsföretagets akuta karaktär och ringa omfattning. Beställare var Falu Energi & Vatten AB.

Syfte

Syftet med schaktningsövervakningen var att med ett vetenskapligt arbetssätt dokumentera framkomna lämningar inom Falu stadslager L2001:4288.

Metod

Tillsyn gjordes vid två tillfällen, i början av schaktarbetet och när schaktning genomförts. Schaktet dokumenterades samt mättes in med RTK.

Resultat och slutsatser

Schaktet var ca 5-8x4,5 meter stort i markytan och ca 1,6x2,7 meter stort i botten samt upp till 2,6 meter djupt.

Det innehöll omrörda massor från tidigare ledningsgrävning:

0,1 meter asfalt

0,1 meter makadam

Därefter sand/grus med sten i varierande storlek. Inslag av lera/silt.

Enstaka slaggbitar förekom.

Inget av antikvariskt intresse påträffades. Inga ytterligare arkeologiska insatser krävs i det aktuella ärendet. Framtida markarbeten i närheten bör dock övervakas då äldre lämningar kan finnas utanför eller under det aktuella schaktet.

Tekniska och administrativa uppgifter

| | |
|------------------------------|--------------------------------|
| Länsstyrelsens diarienummer: | 431-7809-2023 (431-14504-2022) |
| Fornreg, uppdragsnummer: | 202300148 |
| Socken: | Falu stad |
| Fornreg, lämningsnummer: | L2001:4288 |
| Fastighet: | Falun 7:26 |
| Koordinater, mitten: | N 6718307 |
| (SWEREF99 TM) | E 534297 |
| Höjd (RH 2000): | 120,43 m.ö.h. (schaktbotten) |
| Inmätning: | RTK |
| Utförandetid: | 2023-10-09-2023-10-10 |
| Undersökt yta: | 24 kvadratmeter |
| DM projektnummer: | 695 |
| DM diarienummer: | 132/23 |
| DM foto accessionsnr: | DM ARK695 |
| Arkeologisk personal: | Emelie Svenman |
| Projektansvarig: | Emelie Svenman |

Dokumentationsmaterialet förvaras på Dalarnas museum. Inga fynd tillvaratogs.

Bilagor

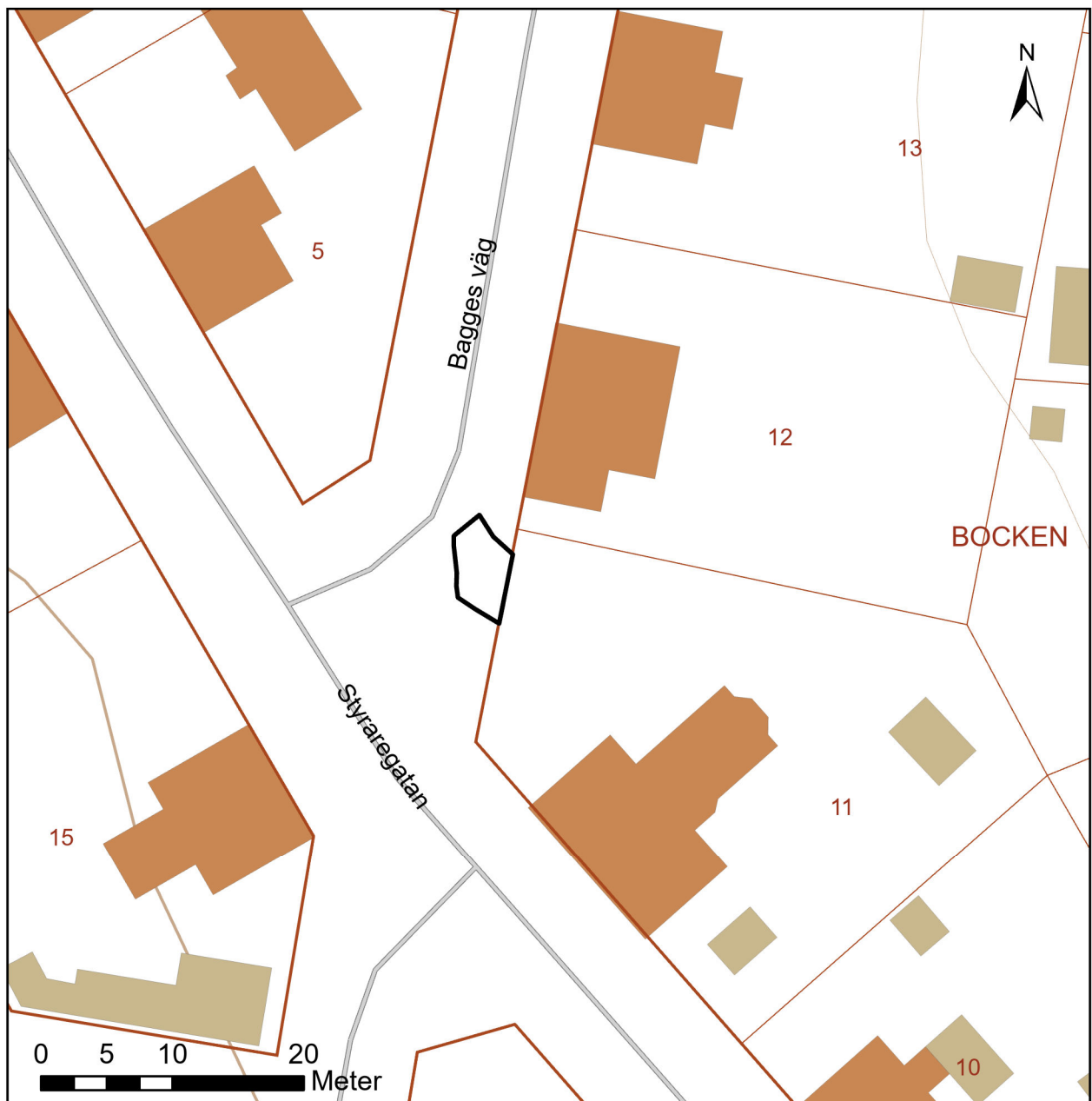
Kartor/planer

Ev foton

Bilaga 1. Planer



Figur 1. Karta över Falu stadsdelar (blått) och stadsdelen Elsborg med undersökningsområdet markerat med blå cirkel.



Figur 2. Utdrag ur topografiska kartan med fastighetsregistret med schaktet markerat med svart. Skala 1:500.

Bilaga 2. Foton



Foto 1. Översiktsbild av schaktet från SV. Foto: Emelie Svenman.



Foto 2. Översiktsbild av schaktet från N. Foto: Emelie Svenman.